

Inhaltsverzeichnis

| | |
|--|-----------|
| Geleitwort | 7 |
| Vorwort | 11 |
| Autorenverzeichnis | 13 |
| Finanz- und Rechnungswesen als Impulsgeber für die digitale Transformation des Unternehmens | 15 |
| Digitalisierung – der nächste revolutionäre Megatrend | 17 |
| <i>Kai Grönke/Gregor Przytulla</i> | |
| Der Beitrag der Finanzorganisation zur Steuerung der digitalen Transformation | 25 |
| <i>Christian Kleine/Claude Tomaszewski</i> | |
| Kompetenzprofile in der Finanzfunktion der Zukunft | 39 |
| <i>Markus Kreher/Elena Roth</i> | |
| Agilität in der Finanzfunktion: Vom Hype zum Wettbewerbsvorteil | 51 |
| <i>Barbara Bilyk/Michael Mallmann/Luise Marie Schönfeldt</i> | |
| Auswirkungen der Digitalisierung auf die Facharbeit im Finanz- und Rechnungswesen | 87 |
| Controlling digitaler Geschäftsmodelle – Disruption und Resilienzmanagement | 89 |
| <i>Marc Muff</i> | |
| Herausforderungen der Umsatzrealisierung in der Softwarebranche | 101 |
| <i>Christoph Hütten/Sigrid Schub</i> | |
| Bilanzierungsfragen in Zeiten des digitalen Wandels | 117 |
| <i>Christian Fink</i> | |
| Die Bilanzierung von digitalen (Krypto-)Währungen nach IFRS | 147 |
| <i>Jens Freiberg</i> | |
| Auswirkungen der Digitalisierung auf die Unternehmensbewertung | 159 |
| <i>Christian Zwirner/Gregor Zimny</i> | |
| ESEF – Herausforderungen eines einheitlichen elektronischen Formats zur Finanzberichterstattung | 181 |
| <i>Holger Obst</i> | |
| Finanzberichterstattung in Zeiten von Social Media und Digitalisierung | 195 |
| <i>Christian Zwirner/Simon Lindmayr</i> | |

| | |
|---|------------|
| Steuerrecht 4.0 – Digitale Geschäftsmodelle als Treiber steuerrechtlicher Innovation | 217 |
| <i>Andreas Brunnhübner/Alexander Blank</i> | |
| Abschlussprüfung in der digitalen Welt – Prüfungsprozesse und Geschäftsmodell | 235 |
| <i>Andrea Bruckner</i> | |
| Auswirkungen neuer digitaler Technologien auf die Prozesse im Finanz- und Rechnungswesen | 251 |
| Effektive Governance als Voraussetzung für die Digitalisierung im Rechnungswesen | 253 |
| <i>Uwe Bloching/Julia Brach</i> | |
| Potenziale und Anwendungsbereiche der Blockchain-Technologie im Finanzbereich | 269 |
| <i>Dirk Siegel</i> | |
| Auswirkungen der Digitalisierung auf Prozesse und Rollenmodelle im Rechnungswesen | 281 |
| <i>Christoph Eppinger/Kai Grönke</i> | |
| Robotisierung im Rechnungswesen – Einblicke in ein Praxisprojekt | 295 |
| <i>Willi Warisch/Daniel Winkler</i> | |
| Digital Tax – Steuerabteilungen im digitalen Wandel | 323 |
| <i>Holger Eilers</i> | |
| Data Science – Einsatz von Advanced Analytics im Customer Support-Controlling eines Finanzdienstleisters | 343 |
| <i>Berrin Özergin/Till Dannewald/Volker Spahn/Christian Walka</i> | |
| Bedeutung von Data Science und künstlicher Intelligenz für die Unternehmenssteuerung | 361 |
| <i>Olaf Peter Schleichert/Deborah Hüller/Hardy Kremer/Katharina Schäfer</i> | |
| Stichwortverzeichnis | 377 |